

科研领域

科研团队

> 复合材料智能制造与装备团队

> 光电热功能材料与器件团队

> 激光极端制造研究中心

> 高能超声波技术团队

> 精密驱动与智能机器人技术团队

> 计算机视觉技术团队

> 特种飞行器系统工程技术团队

科研平台

» 陈明达 高级工程师



陈明达，高级工程师，硕士生导师

1995年毕业于兰州铁道学院机械制造工艺与设备专业，在铁道部戚墅堰机车车辆厂等公司从事非标装备与工装设计工作十余年，积累了丰富的自动化装备研发经验。2011年进入中国科学院宁波材料技术与工程研究所先进制造所从事复合材料自动化制造装备研发工作，2017年获得高级工程师职称。以核心成员参与国家863、04专项、中科院STS项目以及宁波市科技攻关项目研究，先后自主开发出热压传送装置、自动涂装示范线、预浸料叠层预成型机等装备。发表文章19篇，申请发明专利近30项（已授权17项）。

邮箱：chenmingda@nimte.ac.cn